Issue Classification									

Application No.	Applicant(s)
09/902,540	GOLDMAN ET AL.
Examiner	Art Unit
Carolyn L Smith	1631

				13	SUE C	LASSIF	-ICATIC	אַע								
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)											
CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
53	36	1 -	23.1	435	252.3											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				800	13		sa 'm'									
0	7	H	21/00				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
70	=	I		* 1		*	2.									
. 5	- 35		, D. 1			1 - ×										
	1			E		17 136	a Pilot B									
ī			1, 1	. 00 -		£ 1 1			10							
Carolyn L. Smith 8/10/04 (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)				Andi	15 () () () () mary Examiner)	ishel 8	O.G. O.G. Print Claim(s)									

									☐ CPA ☐ T.D.				☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
-	1_2			31			61	1		91			121			151			181
	3	· }					62	{		92			122			152	j		182
\vdash	4			33			63			93			123			153			183
-	5						64			94			124			154			184
	6	ŀ		35 36	}		65			95			125			155			185
	7	ŀ			· }		66			96	ļ		126			156			186
1	8	}		37 38	}		67			97			127			157			187
-	9	}					68			98			128			158			188
	10	ļ		39			69			99			129			159			189
1	11	ŀ		40	-		70	ļ		100			130	L		160			190
		-		41	-		71	,		101]		131	L		161	[191
-	12	}		42			72			102			132	L		162	ſ		192
	13		2	43	-		73			103			133			163	ſ		193
	14		3	44	-		74	ļ		104			134	L		164			194
	15	-	4	45	-		75			105			135			165			195
	16	-	5	46	-		76			106			136			166	Г		196
	17	-		47	-		77			107			137			167			197
	18	-		48			78			108			138			168			198
	19	-		49			79	_		109	L		139	Г		169			199
 	20	-		50	-		80			110			140	Γ		170			200
	21	-		51			81	L		111			141			171			201
	22	-		52			82			112			142			172			202
	23	-		53	_		83			113			143			173			203
 	24	L		54		$-\downarrow$	84			114			144			174			204
	25	-		55	L		85			115			145			175			205
 	26	 -		56			86			116			146			176			206
\vdash	27	-	-	57			87			117			147			177			207
\vdash	28	-	$-\downarrow$	58	_		88	L		118			148			178			208
$\vdash \vdash$	29	-		59	L		89			119			149			179			209
	30			60			90			120	[150			180			210